

Poliamida termoplástica co-solvente

Forma de suministro :

Al 100 % sólidos

Aplicaciones :

Tintas flexográficas co-solvente sobre :
sustratos plásticos
film de aluminio
cellophane

Características técnicas :

Datos típicos	
Punto ablandamiento	100-110 ° C
Viscosidad Gardner	E - H *
Color Gardner	max 8
Indice de acidez	max 6
Valor amino	max 6

* al 40 % en isobutanol

Propiedades :

baja viscosidad
resistencia al congelamiento
resistencia al ácido láctico y agua oxigenada
brillo

Compatibilidades :

Soluciones de nitro	limitada
Fumapol 75-100	limitada
Esteres de colofonia	limitada

Solubilidad :

Etanol	insoluble
Aromáticos	limitada
iso/n-butanol	limitada